

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ТАНКОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»  
БАХЧИСАРАЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ТАНКОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»  
БАХЧИСАРАЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

<b>СОГЛАСОВАНО</b> на заседании ШМО Руководитель ШМО <i>Е. В. Левыкина</i> Протокол от <u>21.08</u> 2020г. № <u>4</u>	<b>СОГЛАСОВАНО</b> Заместитель директора по учебно-воспитательной работе <i>И. Н. Домашева</i> <u>24.08</u> 2020 г.	<b>УТВЕРЖДЕНО</b> Директор МБОУ «Танковская ООП» <i>В. А. Глушко</i> Приказ от <u>26.08</u> 2020г. № <u>268</u>
--	--	--



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**КУРС «АЗБУКА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»**  
(общеинтеллектуальное направление)  
НА 2020/2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

КЛАСС 7

КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ: в неделю 1 час; всего за год 34

УЧИТЕЛЬ: ЗУЙКОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ

ДОЛЖНОСТЬ: УЧИТЕЛЬ ИНФОРМАТИКИ

КАТЕГОРИЯ: ПЕРВАЯ

## Содержание

1. Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности «ЮИД»
2. Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности
3. Тематическое планирование

## 1. Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности «ЮИД»

## Личностные результаты

У учеников будут сформированы:

- установка на безопасный, здоровый образ жизни;
- потребность сотрудничества со сверстниками, доброжелательное отношение к сверстникам, бесконфликтное поведение, стремление прислушиваться к мнению одноклассников;

## Метапредметные результаты

Обучающиеся научатся:

- понимать и принимать учебную задачу, сформулированную учителем;
- осуществлять контроль, коррекцию и оценку результатов своей деятельности

## Познавательные УУД:

Обучающиеся научатся:

- проводить сравнение и классификацию объектов;
- понимать и применять полученную информацию при выполнении заданий;
- проявлять индивидуальные творческие способности.

## Коммуникативные УУД:

Обучающиеся научатся:

- работать в группе, учитывать мнение партнеров, отличные от собственных;
- обращаться за помощью;

## Предметные результаты

- формирование первоначальных представлений о значении правил безопасности дорожного движения.
- овладение умениями оказания первой медицинской помощи, безопасного дорожного движения.

## 2. Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности

34 часа (1 час в неделю)

Тема 1.

Введение в образовательную программу кружка.

Теория.

Цели, задачи кружка ЮИД. Утверждение программы. Организационные вопросы (структура отряда, положение, обязанности). Оформление уголка «Дорога, транспорт, пешеход».

Практика.

Оформление уголка по безопасности ДД.

Тема 2.

История правил дорожного движения.

Теория.

История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...

Практика.

Составление викторины по истории ПДД в уголок для классов.

Тема 3.

Изучение правил дорожного движения.

Теория.

Правила дорожного движения в России. Общие положения. Обязанности пешеходов, водителей, велосипедистов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий.

Дороги и их элементы. Проезжая часть. Разделительная полоса. Полоса движения.

Тротуар. Прилегающие территории. Перекрестки.

Границы перекрестков. Пересечение проезжих частей на перекрестках. Населенные пункты.

ПДД для пешеходов – правостороннее движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пешеходных групп и колонн. Регулируемые и нерегулируемые перекрестки. Средства регулирования движения. Знаки.

ПДД для пассажиров – виды общественного транспорта, посадочные площадки и дорожные знаки, правила поведения в салоне транспорта, перевоз грузов. Взаимовежливые отношения пассажиров и водителя.

Дорожные знаки. Предупреждающие знаки.

Дорожные знаки. Знаки приоритета.

Дорожные знаки. Предписывающие знаки.

Дорожные знаки. Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации.

Случаи, когда значения временных дорожных знаков противоречат указаниям стационарных знаков. Дорожная разметка и ее характеристики. Горизонтальная разметка.

Случаи, когда значения временных дорожных знаков и линий временной разметки противоречат значениям линий постоянной разметки. Вертикальная разметка. Светофорное регулирование. Значение круглых сигналов светофора выполненных в виде стрелок. Пешеходные светофоры для велосипедистов. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды (1 часа).

Распределение приоритета между участниками дорожного движения. Главная и второстепенная дороги. «Правило правой руки».

Действие водителя при запрещающем сигнале светофора (кроме реверсивного) или регулировщика. Приоритет транспортных средств, подающих специальные сигналы. Транспортные средства, оборудованные маячками синего или синего и красного цвета и специальным звуковым сигналом. Транспортные средства, оборудованные маячками желтого или оранжевого цвета. Транспортные средства, оборудованные маячками белолунного цвета и специальным звуковым сигналом.

Определение регулируемых и нерегулируемых перекрестков. Общие правила проезда перекрестков. Регулируемые перекрестки.

Проезд перекрестков, движением на которых управляет регулировщик. Проезд перекрестков со светофорным регулированием.

Преимущество трамваев на регулируемых перекрестках. Нерегулируемые перекрестки. Нерегулируемые перекрестки неравнозначных дорог. Нерегулируемые перекрестки равнозначных дорог.

Проезд пешеходных переходов. Проезд мест остановок маршрутных транспортных средств. Проезд мимо транспортных средств, предназначенного для перевозки детей.

Движение через железнодорожные пути.

Приближение к железнодорожному переезду. Места прекращения движения в случаях, когда движение через переезд запрещено. Вынужденная остановка на железнодорожном переезде.

ПДД для велосипедистов – дорожные знаки, техническое состояние велосипеда, движение групп велосипедистов. Разметка проезжей части дороги. Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на движение транспортных средств. Тормозной и остановочный пути.

Дорожные ловушки.

Причины ДТП.

Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.

Практика.

Решение задач, карточек по ПДД, предложенные газетой «Добрая Дорога Детства».

Встречи с инспектором ГИБДД по практическим вопросам.

Разработка викторины по ПДД в уголок.

Проведение занятия в начальной школе «Азбука дороги», «Сами не видят, а другим говорят».

Помощь начальным классам в создании схемы «Безопасный путь: Дом-школа-дом».

Участие в конкурсах по правилам ДД.

#### Тема 4.

Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи.

Теория.

Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП.

Аптечка автомобиля и ее содержимое.

Раны, их виды, оказание первой помощи.

Вывихи и оказание первой медицинской помощи.

Виды кровотечения и оказание первой медицинской помощи.

Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему.

Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.

Виды повязок и способы их наложения.

Обморок, оказание помощи.

Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.

Обморожение. Оказание первой помощи.

Сердечный приступ, первая помощь.

Практика.

Встречи с медицинским работником по практическим вопросам.

Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении. Оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе.

Транспортировка пострадавшего.

Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

#### Тема 5.

Фигурное вождение велосипеда.

Теория. Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду.

Экипировка. Правила движения велосипедистов. Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков.

Изучение каждого препятствия отдельно. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода. Движение групп велосипедистов.

Препятствия (прохождение трассы):

- змейка;
- восьмерка;
- качели;
- перестановка предмета
- слалом;
- рельсы «Желоб»;
- ворота с подвижными стойками;
- скачок;
- коридор из коротких досок.

Практика.

Прохождение отдельных препятствий на велосипеде.

Фигурное вождение велосипеда.

Составление памятки: «Юному велосипедисту».

#### Тема 6. Традиционно-массовые мероприятия.

Практика.

Подготовка и проведение игр по ПДД в классах.

Подготовка и проведение соревнования «Безопасное колесо» в школе.

Выступление в классах по пропаганде ПДД.

Подготовка и участие в конкурсе агитбригад по ПДД.

Подготовка и участие в районном конкурсе «Безопасное колесо».

Участие в различных конкурсах по ПДД (конкурсы рисунков, плакатов, стихов, газет, сочинений...)

**Календарно-тематический план  
по курсу внеурочной деятельности «Азбука дорожного движения»  
7 класса (1 час в неделю, 34 часа за год)**

№ п/п план	№ урока факт	Дата план	Корректировка дат	Тема занятия
Тема 1: Введение (2ч)				
1.		02.09		Введение. Правила движения – закон улиц и дорог.
Тема 2: История правил дорожного движения (2ч)				
2.		09.09		История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках ПДД. Общие положения.
Тема 3: Изучение правил дорожного движения (43ч)				
3.		16.09		Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров.
4.		23.09		Дорога, её элементы и правила поведения на дороге. Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек.
5.		30.09		Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы.
6.		07.10		Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки.
7.		14.10		Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички.
8.		21.10		Средства регулирования ДД. Транспортные светофоры. Опознавательные знаки транспортных средств.
9.		28.10		Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения. Виды разметки.
10.		11.11		Светофорное регулирование движение транспорта и пешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров.
11.		18.11		Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.
12.		25.11		Сигналы регулировщика. Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика. Сигналы автомобиля.

13.		02.12		Расположение транспортных средств на проезжей части.
14.		09.12		Перекрестки и их виды. Проезд перекрестков Правила перехода перекрестка.
15.		16.12		Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором. Места перехода проезжей части. Правила движения пешеходов вдоль дорог
16.		23.12		Порядок движения по пешеходным переходам пешеходов и транспортных средств. Общие вопросы порядка движения. Остановка и стоянка транспортных средств.
17.		30.12		Пешеходные переходы. Движение через Ж/Д пути.
18.		13.01		Перевозка людей. Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из транспортных средств.
19.		20.01		Движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам.
20.		27.01		ДТП. Причины ДТП. Решение задач по теме. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.
Тема 4: Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи (8 ч)				
21.		03.02		Основные требования при оказании ПМП при ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое
22.		10.02		Виды кровотечений. Способы наложения повязок. Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему.
23.		17.02		Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи. Обморок, оказание помощи.
24.		24.02		Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах
25.		03.03		Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ, первая помощь.
26.		10.03		Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.
Тема 5: Фигурное вождение велосипеда (10 ч)				
27.		17.03		Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка.
28.		31.03		Правила движения велосипедистов.
29.		07.04		Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.
30.		14.04		Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода.

31.		21.04		Составление памятки: «Юному велосипедисту».
Тема 6: Традиционно-массовые мероприятия. (3 ч)				
32.		28.04		Подготовка выступления агитбригады.
33.		05.05		Зачет по ПДД. Тестирование.
34.		12.05		Резерв повторение



**Лист корректировки  
рабочей программы по курсу внеурочной деятельности  
«Азбука дорожного движения» 7 класса**

Четверть	Количество проведенных уроков в соответствии с КТП		Причина несоответствия	Корректирующие мероприятия	Даты резервных или дополнительных уроков	Итого проведенных уроков
	По плану	По факту				
1 четверть						
2 четверть						
3 четверть						
4 четверть						
Итого за учебный год						
Выводы о выполнении программы:						

Учитель

Зуйков В.Н